Index of Claims

10/711,906 Examiner

HoangAnh T. Le

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BOGDANS ET AL.

Art Unit

2821

√	Rejected
	A 11

	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected			
-	Interference			

A	1	Appeal			
C)	Objected			

E C	Claim Date	Claim	Claim Date			Claim Date			
1		_ <u>_</u> <u>_</u>		_	न				
1 √ 51 101 101 102 3 √ 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 105 106 105 106 105 106 105 106 105 106 106 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 110 111	in a in a	ii iii		ina	.E			1	
1	" ō <u>" </u>	L Q		<u> </u>	<u>6</u>				
S2		<u> </u>		-					
3			 	-		++-	 -		+
4 D				-		++-	 		+
5 V 105 105 6 5 55 106 107 8 557 100 107 108 9 10 60 109 109 109 110 110 110 110 110 110 110 111 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td>+</td>							 		+
6 = 106 107 7 57 107 107 108 9 10 109 109 109 109 100 110 110 110 110 110 111		55							
8 9 108 109 10 60 110 110 110 11 61 1110 111 111 12 62 112 112 113 13 63 113 114 115 115 115 115 115 115 115 116 66 116 117 117 67 117 117 67 117 117 118 118 118 118 118 118 119 120 221 121 121 121 121 121 121 122	6 =				106				
9									
10					108				
11						_	\vdash		4_
12						$\bot\bot$	-	- -	\perp
13									+
14			─┼┤┤┤╸┤╸┤╸┤╸┤ ╴╢	\vdash		++	$\vdash \vdash$	 	+
15				-	114	++	- -		+
16			- 	-		++	\vdash	 	+
17						++	-		+
18	17	67			117	\top		- -	+
19					118				17
21 71 72 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138					119				\top
122					120				
23 73 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 134 134 134 134 136 136 136 136 136 136 137 137 138 139 139 139 140 141 141					121				Ш
24 74 124 125 126 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 130 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 135 136 136 137 137 137 137 136 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 148 148 148 148 148 148 148			- - - - - 		122				
25 75 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 146				<u> </u>					44
26 76 126 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 146 146 147 147 148 148 148 148 148				-			- -		-
27 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 146 146 146 146 146 146 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148					125		$\vdash\vdash$		+
28 78 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 130 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 148		77					┝╌┟╌		+
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148					128	+			+
30					129				\top
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 148					130	7 1			\top
33 83 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 139 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148					131				
34 84 134 134 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 145 145 146 147 148					132				
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 148					133				Щ
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148			- - - - - - 	\parallel					+i
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148			- - - - - - 	\parallel — \parallel	135	+-	$\vdash\vdash\vdash$		+
38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148				-	130				+
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148					138	- - -	$\vdash\vdash\vdash$	++-	+
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	39		 			 			+
41 91 141 142 142 142 142 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 147 147 147 147 148	40	90			140	++-	\Box	-	$\dagger \exists$
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148					141				\top
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148					142				\top
45 95 46 96 47 97 48 98	43								
46 96 47 97 48 98		94			144		\Box		\Box
47 97 48 147 148 148			- - - - - - - 			+	$\sqcup \downarrow \sqcup$		\bot
48 98 148	1 40 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		- - - - - - - 		146	+		+	44
	48		╶┼╶┼ ╌┼╌┼╌┤┈		147	- - 	$\vdash \vdash \vdash$	+	+
49	49	99			148				+
50 100 150	50			 		++-		- -	+